

CITTA' di NARNI

Area Dip.le Gestione e Organizzazione del Territorio

IL DIRIGENTE

PREMESSO che in data 24/03/2014 il Comune di Narni ha rilasciato alla Ditta ILFER S.P.A l'Autorizzazione Unica Ambientale n. 7/2014 per l'insediamento produttivo ubicato in Strada di Maratta n. 53 (con allegato il provvedimento adottato al riguardo dalla Provincia di Terni = Prot. n. 13543 del 13/03/2014 – Rep.n. 42/2014) e, successivamente, in data 13/04/2017 un aggiornamento dell'AUA (per lo scarico delle acque reflue industriali);

CONSIDERATO che la soc. ILFER S.P.A ha presentato una richiesta di ulteriore modifica dell'A.U.A. n. 7/2014, per la sostituzione della pressa/cesoia utilizzata per l'attività di recupero rifiuti in procedura semplificata;

VISTO il provvedimento emesso della Regione Umbria - Servizio Autorizzazioni ambientali (AIA e AUA) - con Determina Dirigenziale n. 751 del 26/01/2018 al fine di aggiornare ulteriormente l'A.U.A. n. 7/2014, già rilasciata alla Ditta ILFER S.P.A., ritenendo non sostanziale la modifica proposta;

VISTO il D.P.R. 13 Marzo 2013 n. 59;

VISTA la Legge 7 Agosto 1990 n. 241 e succ. mm.ed ii.;

VISTO il D.P.R. n. 160/2010;

VISTO il D. Lgs. 18/08/2000 n. 267;

VISTA la nota ANCI di indirizzi per l'applicazione del D.P.R. n. 59/2013 in materia di AUA;

VISTO l'art. 107, comma 3° - lettera f, del D. Lgs. 18-08-2000 n. 267;

Ai sensi dell'art. 4 del D.P.R. 13/03/2013 n. 59

RILASCIA

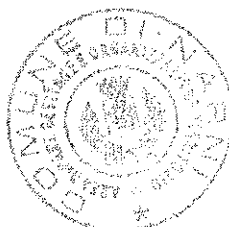
Alla Ditta " ILFER S.P.A." (C.F./P.IVA 00096240551) con Sede legale in Strada di Maratta n. 53 – Narni (TR) ed insediamento produttivo ubicato in Strada di Maratta n. 53 nel Comune di Narni,

2° Aggiornamento A. U. A. n. 7/2014

- *Alle condizioni espresse nel provvedimento della Regione Umbria, emesso con Determina Dirigenziale n. 751 del 26/01/2018, che si allega al presente atto e ne costituisce parte integrante e sostanziale, costituita anche dalla relazione descrittiva, dalla planimetria aggiornata e dal manuale della nuova pressa (il cui file costituito da n. 111 pagine sarà allegato separatamente).*

Il presente atto di aggiornamento è immediatamente efficace e, in applicazione dell'art. 6 - comma 1 - del D.P.R. n. 59/2013, non incide sulla durata dell'Autorizzazione Unica Ambientale già rilasciata dal Comune di Narni alla ILFER S.P.A. con provvedimento n. 7/2014 del 24/03/2014.

Narni, 5/02/2018
Sigla: MS/ms



IL DIRIGENTE
Arch. Antonio ZITTI

COMUNE DI NARNI
Area Dipartimentale Gestione e Organizzazione Territoriale
Allegato 2° Aggiornata AUA n. 4/2014
del 5/02/2018
IL FUNZIONARIO



Regione Umbria
Giunta Regionale



DIREZIONE REGIONALE AGRICOLTURA, AMBIENTE, ENERGIA, CULTURA, BENI
CULTURALI E SPETTACOLO
Servizio Autorizzazioni ambientali (AIA e AUA)

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE

N. 751 DEL 26/01/2018

OGGETTO: Aggiornamento Autorizzazione Unica Ambientale ai sensi del DPR n. 59 del 13 Marzo 2013. Ditta ILFER Industria Lavorazione Ferro S.p.A., sede legale ed impianto in strada di Maratta n. 53, Narni (TR). AUA rilasciata dal Comune di Narni con atto n. 07/2014 del 23/04/2014, aggiornato in data 13/04/2017.

Visto il decreto legislativo 30 marzo 2001, 165 e sue successive modifiche ed integrazioni;
Vista la legge regionale 1 febbraio 2005, n. 2 e i successivi regolamenti di organizzazione, attuativi della stessa;

Vista la legge 7 agosto 1990, n. 241 e sue successive modifiche ed integrazioni;

Vista la legge regionale 16 settembre 2011, n. 8, "Semplificazione amministrativa e normativa dell'ordinamento regionale e degli Enti locali territoriali";

Visto il Regolamento interno di questa Giunta;

Visti

- il DPR del 13 Marzo 2013 n. 59 "Regolamento recante la disciplina dell'autorizzazione unica ambientale e la semplificazione di adempimenti amministrativi in materia ambientale gravanti sulle piccole e medie imprese e sugli impianti non soggetti ad autorizzazione integrata ambientale, a norma dell'articolo 23 del decreto-legge 9 febbraio 2012, n. 5, convertito, con modificazioni, dalla legge 4 aprile 2012, n. 35";
- il D.Lgs. 3 Aprile 2006 n. 152 e s.m. e i., "Norme in materia ambientale";
- l'art. 15 della L. 116/2014 e il successivo decreto attuativo D.M. 30.03.2015 (G.U. n. 84 del 11-04-2015) " linee guida per la verifica di assoggettabilità a valutazione di impatto ambientale dei progetti di competenza delle regioni e province autonome, previsto dall'art. 15 del decreto-legge 24 giugno 2014, convertito, con modificazioni, dalla legge

- 11 agosto 2014".
- la L.R. 02 Aprile 2015 n. 10 "Riordino delle funzioni amministrative regionali, di area vasta, delle forme associative di Comuni e comunali – Conseguenti modificazioni normative";
- La DGR1386 del 23/11/2015 "Trasferimento del personale preposto alle funzioni di cui all'art. 2, comma 1 della L.R. 2 aprile 2015, n. 10, in attuazione del protocollo d'intesa sottoscritto il 21 ottobre 2015";
- la Legge 26 Ottobre 1995 n. 447 "legge quadro sull'inquinamento acustico";

Premesso che:

con nota prot. n. 32257 del 05/12/2017, acquisita dalla Regione Umbria in data con prot. n. 258726 del 05/12/2017, l'Ufficio SUAP del Comune di Narni, trasmetteva la comunicazione di modifica non sostanziale presentata dalla ditta in oggetto.

Visto:

- che la ditta ILFER Industria Lavorazione Ferro S.p.A., sede legale ed impianto in strada di Maratta n. 53, Narni (TR) è in possesso dell'Autorizzazione Unica Ambientale adottata dalla Provincia di Terni con rep 42/2014 del 16/03/2014 e rilasciata dal Comune di Narni con atto n. 07/2014 del 23/04/2014;
- il successivo atto di aggiornamento adottato dalla Regione Umbria con D.D. 3317 del 06/04/2017 e rilasciato da Comune di Narni in data 13/04/2017.

Visto che:

la ditta in questione con la sopraccitata nota comunicava la modifica non sostanziale per la sostituzione della pressa/cesoia utilizzata per l'attività di recupero rifiuti in procedura semplificata.

Considerata:

la documentazione presentata con la quale viene comunicato che:

- l'intervento comporta la sostituzione della pressa cesoia idraulica BECKER 500 con una nuova pressa cesoia PC 1627 AC VEZZANI, con la ridefinizione delle aree per la messa a riserva e per la lavorazione con invio della nuova planimetria aggiornata.
- l'intervento non avrà ripercussioni sulla qualità degli scarichi idrici e sulle emissioni in atmosfera.

Considerato che:

- la Regione Umbria in qualità di Autorità Competente, ai sensi dell'art. 6 -comma 1- del DPR 59/2013, con prot. n.261874 del 11/12/2017, comunicava l'avvio del procedimento e la richiesta di assenso o parere ai soggetti competenti;
- i soggetti competenti, coinvolti nel procedimento, dovevano inviare il parere o l'assenso entro 30 giorni dal ricevimento della nota prot. n. 261874, trascorso tale termine l'eventuale mancata comunicazione equivaleva all'assenso senza condizioni;

Preso atto:

che non avendo ricevuto risposta da parte dei soggetti competenti, la mancata comunicazione equivale all'assenso per l'intervento proposto dalla ditta in oggetto.

Considerato che con la sottoscrizione del presente atto se ne attesta la legittimità;

**Il Dirigente
D E T E R M I N A**

1. di aggiornare, ai sensi dell'art. 6 comma 1, l'Autorizzazione Unica Ambientale adottata dalla Provincia di Terni con rep 42/2014 del 16/03/2014 e rilasciata dal Comune di Narni con atto n. 07/2014 del 23/04/2014, alla ditta ILFER Industria Lavorazione Ferro S.p.A., sede legale ed impianto in strada di Maratta n. 53 nel comune di Narni (TR), autorizzando gli interventi come da comunicazione presentata.
2. Di stabilire che la comunicazione presentata, costituita dalla relazione descrittiva della



- modifica non sostanziale, dalla planimetria aggiornata e dal manuale della nuova
pressa, viene allegata come parte integrante e sostanziale al presente atto (allegato 1);
3. Di stabilire altresì che, per quanto non espressamente modificato con il presente atto, restano valide le condizioni e le prescrizioni riportate nell'AUA n.7/2014 del 23/04/2014 rilasciata dal Comune di Narni.
 4. Di stabilire che il presente aggiornamento, ai sensi dell'art. 6, comma1, del DPR 59/2013, non incide sulla durata dell'autorizzazione.
 5. Di disporre la trasmissione del presente atto al SUAP del Comune di Narni (TR), per gli adempimenti di competenza.
 6. Di dichiarare che l'atto è immediatamente efficace.

Terni li 25/01/2018

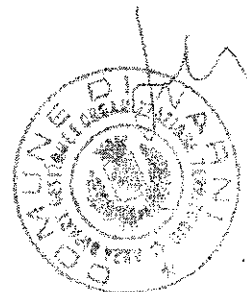
L'Istruttore
- Gianluca Bonaccini
Istruttoria firmata ai sensi dell' art. 23-ter del Codice dell'Amministrazione digitale

Perugia li 25/01/2018

Si attesta la regolarità tecnica e amministrativa
Il Responsabile
- Claudio Riccardo Rosati
Parere apposto ai sensi dell' art. 23-ter del Codice dell'Amministrazione digitale

Perugia li 26/01/2018

Il Dirigente
Andrea Monsignori
Documento firmato digitalmente ai sensi del d.lgs. 7 marzo 2005, n. 82, art. 21 comma 2



Dott. Stefano Ambrosini *Geologo*
Consulente Ambientale Gestione Rifiuti
Via San Leonardo 9 - 05018 ORVIETO (TR)
Tel/Fax: 0763.344025 Cell: 3204315837 / 3282743233
Email: ambrosini56@gmail.com
P.I. 01415650553 - Cod. Fiscale MBR SFN 56D26 C117E



Oggetto: Ditta Ilfer S.P.A. autorizzazione AUA n° 7/2014 del 24/03/2014 rilasciata dal Comune di Narni -- Comunicazione di modifica non sostanziale sostituzione pressa/cesoia.

RELAZIONE DESCRITTIVA DELLA MODIFICA NON SOSTANZIALE

Premesso che la ditta Ilfer S.P.A. è in possesso della autorizzazione A.U.A. n° 7/2014 rilasciata dal Comune di Narni con la quale opera nell'attività di recupero rifiuti con comunicazione ai sensi degli artt. 214, 216 del D.Lgs. 152/06 ed iscrizione nel registro Provinciale con n° PN/TR-006

Considerato che per esigenze operative e di ammodernamento delle attrezzature e macchinari operanti nel sito la ditta ha presentato SCIA al comune di Narni con prot. n. 15023 del 05/06/2017 per la realizzazione delle opere edilizie (piattaforma operativa e di fondazione) atte ad ospitare la nuova pressa cesoia ad alimentazione continua PC 1627 AC "VEZZANI" in sostituzione della vecchia Pressa cesoia idraulica BECKER 500.

Questa sostituzione permetterà di operare, in parallelo con l'altra pressa cesoia idraulica VEZZANI 1200 AC, con maggior garanzie di continuità lavorativa anche in caso di disservizio o guasti.

L'introduzione di questa nuova pressa cesoia comporterà una modesta ridefinizione dei perimetri delle aree per la messa in riserva e per la lavorazione all'interno del sito autorizzato come risulta nella nuova planimetria proposta.

Queste modifiche non comportano né un aumento dei quantitativi di rifiuti in stoccaggio né un aumento dei quantitativi in lavorazione dei rifiuti comunicati in quanto:

- quelli in stoccaggio presenti nella "zona 5", vecchia planimetria, verranno ridistribuiti per pari quantità nella "zona 3" nuova planimetria
- quelli in lavorazione non aumenteranno in quanto l'utilizzo della nuova pressa cesoia avverrà in parallelo o in alternativa all'altra pressa, nell'ambito della capacità trattabile comunicata

Non sono richiesti nuovi codici CER né nuove tipologie di rifiuti rispetto a quelli già comunicati

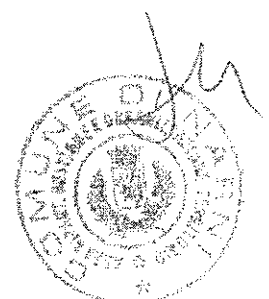
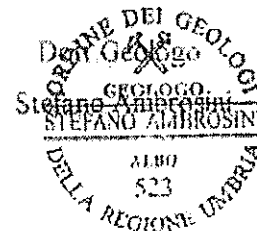
Non si avranno ripercussioni sulla qualità degli scarichi idrici in quanto i rifiuti trattati sono sempre gli stessi e le operazioni svolte, stoccaggio e lavorazione, non modificano gli scarichi in quanto sono attività già svolte per le quali era già stata valutata la loro influenza.

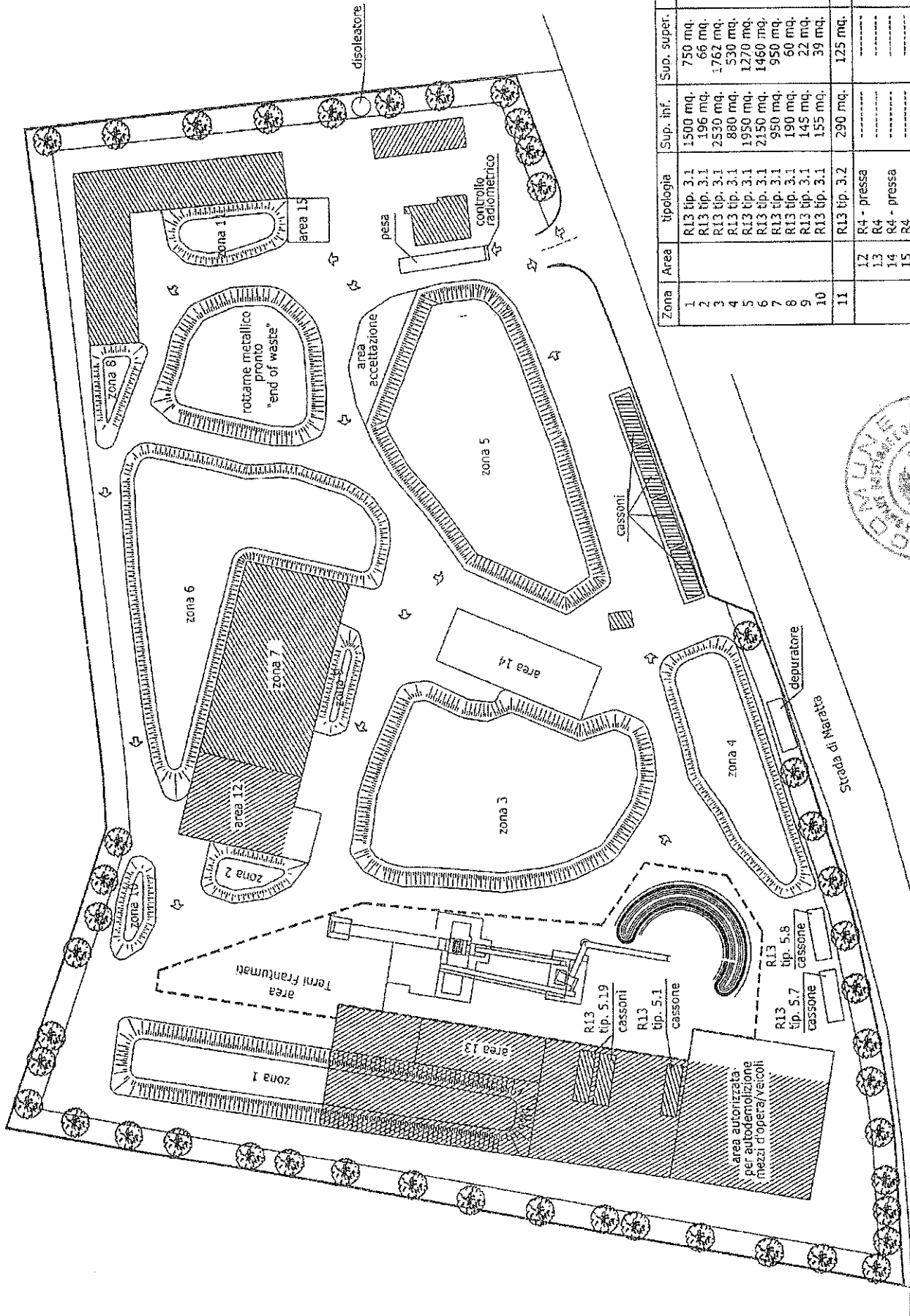
Non si avranno ripercussioni sulle emissioni in atmosfera in quanto le attività di cesoiatura e pressatura meccanica di rottame ferroso e non producono emissioni dato che la riduzione volumetrica è effettuata tramite taglio meccanico con lama e la pressatura avviene su materiale solido non pulverulento.

Si tramette la planimetria aggiornata del sito, il manuale d'uso e manutenzione della nuova pressa cesoia e la nota Comune di Narni pratica 257/2017 con la quale si subordina la messa in esercizio dell'impianto all'aggiornamento A.U.A.

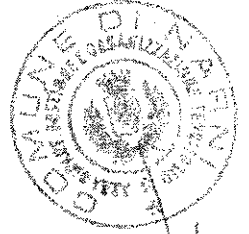
Orvieto li 01/11/2017

Il Tecnico Incaricato
Dott. Geol. Stefano Ambrosini





Zona	Area	tipologia	Sup. inf.	Sup. super.	H media	Volume	Tot. volume
1		R13 tip. 3.1	1500 mq.	750 mq.	7.00 mt.	7875 mc.	
2		R13 tip. 3.1	196 mq.	66 mq.	6.40 mt.	838 mc.	
3		R13 tip. 3.1	2530 mq.	1762 mq.	7.00 mt.	15020 mc.	
4		R13 tip. 3.1	880 mq.	530 mq.	6.00 mt.	4230 mc.	
5		R13 tip. 3.1	1950 mq.	1270 mq.	6.30 mt.	10143 mc.	
6		R13 tip. 3.1	2150 mq.	1460 mq.	7.00 mt.	12635 mc.	
7		R13 tip. 3.1	950 mq.	950 mq.	7.00 mt.	6650 mc.	
8		R13 tip. 3.1	190 mq.	60 mq.	6.00 mt.	750 mc.	
9		R13 tip. 3.1	145 mq.	22 mq.	4.00 mt.	334 mc.	
10		R13 tip. 3.1	155 mq.	39 mq.	4.00 mt.	388 mc.	5863 mc.
11		R13 tip. 3.2	290 mq.	125 mq.	4.00 mt.	830 mc.	830 mc.
12		R4 - pressa					
13		R4					
14		R4 - pressa					
15		R4					
Completivo volumi							59693 mc.



ILFER s.p.a.

Planimetria impianto scala 1:800

COMUNE DI NARNI

Area Organizzazione e Organizzazione Territoriale

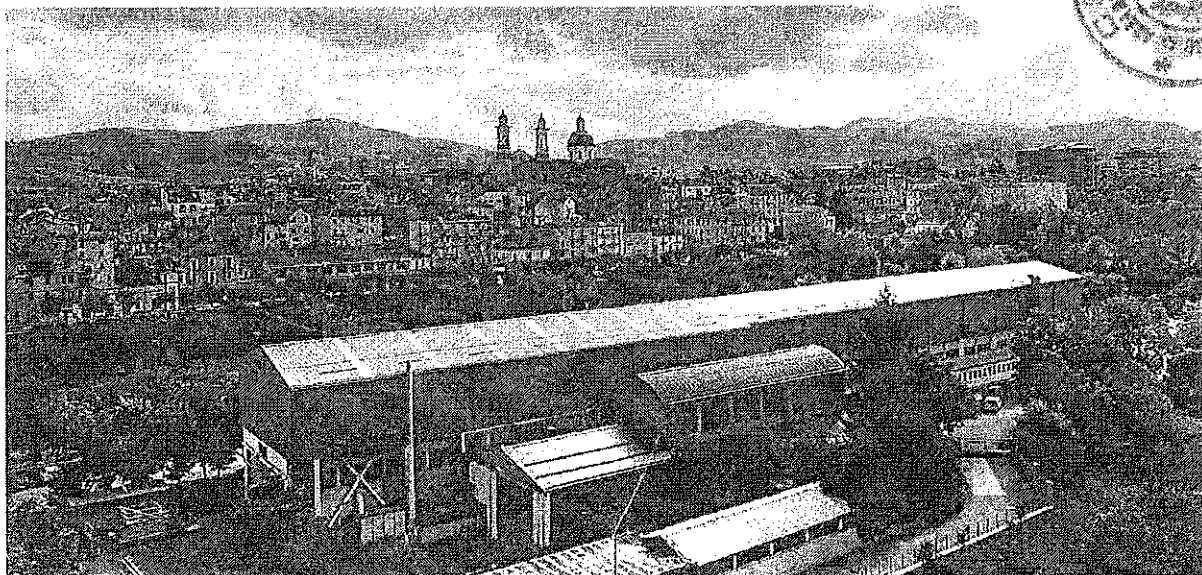
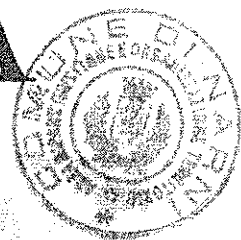
Allegato DIGITALE 2^a AGGIORN. AUA n. 7/2014

del 5/02/2018

(FILE .PDF = PAG. 155)

IL FUNZIONARIO

Vezzani SpA



Manuale d'Uso e Manutenzione PC 1627 AC - matr. 548

Revisione 2017

VEZZANI SpA
Piazza NERVI, 1
15076 OVADA (AL) - ITALY
TEL +39 - 0143 - 81844
FAX +39 - 0143 - 823069
E-Mail info@vezzani.biz
(stampa 3 Novembre 2017)

